

# MINI SKID roues

## KPC<sup>®</sup> JKL380

- Le mini skid JKL380 est polyvalente. Elle assure des manoeuvres faciles et une utilisation confortable. Grâce à sa structure compacte, elle travaille facilement dans des espaces confinés à l'intérieur comme à l'extérieur.



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MOTEUR	Honda GX690   23 HP
CAPACITÉ DU GODET	0,15m <sup>3</sup>
CHARGE UTILE DU GODET	260 Kg
MODÈLE DE PNEU	Pneu tubeless 16*6-8
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT	25 L
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'HUILE	25 L
CAPACITÉ D'HUILE DE MOTEUR	1,7 L
HAUTEUR MAX. DE TRAVAIL	2115 mm
HAUTEUR MAX. DE L'AXE DE LA GOUPILLE	1880 mm
HAUTEUR MAX. DE DÉCHARGE	1500 mm
DISTANCE MAX. DE DÉCHARGE	430 mm
ANGLE DU GODET	55°
ANGLE DE DÉCHARGE DU GODET	30°
HAUTEUR TOTALE	1270 mm
HAUTEUR JUSQU'À LA BASE	90 mm
DISTANCE ENTRE LES AXES	685 mm
LARGEUR SANS GODET	1630 mm
LARGEUR TOTALE	1155 mm
LARGEUR DU GODET	1150 mm
LONGUEUR TOTALE AVEC GODET	2285 mm

PRESSION AUXILIAIRE	170 Bar
DÉBIT AUXILIAIRE	43.2 L/min
RAYON DE BRAQUAGE AVANT	1300 mm
POIDS DE CHARGE MAXIMAL	375 kg
MAXIMALE VITESSE	0-6 km/h
POIDS OPÉRATIONNEL	Carrosserie avec chenilles 890 kg
PRESSION DU SYSTÈME	17MPa
VITESSE DE TRAVAIL	Montée 4,3 s   Basculement du godet 1,5 s   Abaissement du godet 3,3 s

## ACCESSOIRES

### Trancheuse de sol · KA2710

Dimensions : 1 545 x 1 010 x 875 mm  
 Poids : 177 kg  
 Profondeur de fouille maximale : 800 mm  
 Largeur de la tranchée simple : 155 mm  
 Vitesse de la chaîne : 154 m/min



### Rogneuse de souches · KA2704

Dimensions : 896 x 620 x 528 mm  
 Hauteur maximale de la souche : 610 mm  
 Profondeur de coupe maximale : 325 mm  
 Nombre de dents : 16  
 Poids des dents : 110 kg



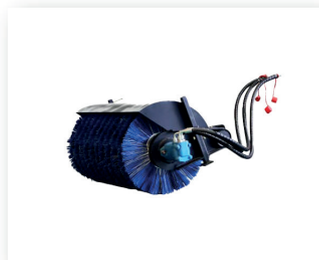
### Lame à neige hydraulique · KA2709

Dimensions : 1.100 x 650 x 520 mm  
 Poids : 120 kg  
 Angle d'inclinaison : 30° sol  
 Largeur de la table à l'angle d'inclinaison maximum : 870 mm



### Balayeuse bisautée · KA2648

Poids: 142 Kg  
 Dimensions: 1.051 x 1.386 x 558 mm  
 Diamètre du balai: 500 mm  
 Largeur de balayage: 1.050 mm



### Tarière · KA2649

Dimensions: Ø 230 mm  
 Profondeur de forage: 0-1000 mm  
 Déplacement: 420 ml/r  
 Couple: 800 Nm



### Godet basculant 4 en 1 · KA2659

Capacité du godet : 0,14 m<sup>3</sup>  
 Dimensions : 1.223 x 595 x 525  
 Capacité de charge nominale : 109 Kg  
 Poids : 113,6 Kg



**Marteau-piqueur hydraulique · KA2658**

Diamètre de la barre de forage: 45 mm  
Dimensions: 1.160 x 900 x 400  
Poids: 132 Kg  
Pression: 8 - 11 Mpa  
Force d'impact: 80 - 100 J



**Tondeuse à gazon · KA2657**

Dimensions: 1.260 x 1.360 x 530  
Poids: 184 Kg  
Largeur de coupe: 1.070 mm  
Hauteur de coupe: 25 mm - 100 mm  
Nombre de lames: 3  
Débit: 25 L/min



**Grappin agricole · KA2689**

Dimensions : 960 x 820 x 590  
Poids : 125 Kg  
Angle d'ouverture max. : 88°  
Volume : 0,4 m<sup>3</sup>  
Charge nominale : 100 Kg



**Fourches hydrauliques 170 Kg · KA2696**

Dimensions: 988 x 906 x 430 mm  
Longueur effective : 850 mm  
Poids : 85 kg  
Distance entre deux fourches : 790 mm  
Charge nominale : 100 Kg



**Rotavator · KA2705**

Dimensions : 1.320 x 594 x 475  
Poids : 98 Kg  
Largeur de travail : 1.000 mm  
Profondeur de travail : 60 - 150 mm  
Nombre de lames : 25

